

DAFTAR ISI

Halaman Persetujuan.....	ii
Halaman Pernyataan Orisinalitas Skripsi.....	iv
<i>Declaration</i>	v
Kata Pengantar.....	vi
Abstrak.....	ix
<i>Abstract</i>	x
Daftar Isi.....	xi
Daftar Tabel.....	xiv
Daftar Gambar.....	xv
Daftar Lampiran.....	xvi
 BAB 1. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	8
1.3. Tujuan Penelitian.....	9
1.4. Manfaat Penelitian.....	9
1.5. Sistematika Skripsi.....	9
 BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Landasan Teori.....	11
2.1.1. <i>Foreign Direct Investment (FDI)</i>	11
2.1.2. <i>Motif Foreign Direct Investment (FDI)</i>	13
2.1.3. <i>Foreign Direct Investment Spillovers</i>	15
2.1.3.1. <i>Horizontal Spillover</i>	18

2.1.3.2. <i>Vertical Spillover</i>	21
2.1.4. Fungsi produksi Cobb Douglas	22
2.1.5. <i>Total Factor Productivity</i> (TFP)	23
2.1.6. Hubungan Ekspor dengan <i>Total Factor Productivity</i>	24
2.2. Penelitian Sebelumnya.....	25
2.3. Hipotesis dan Model Analisis.....	28
2.3.1. Hipotesis.....	28
2.3.2. Model Analisis.....	28
2.4. Kerangka Berpikir.....	30
BAB 3. METODE PENELITIAN	
3.1. Pendekatan Penelitian.....	32
3.2. Identifikasi Variabel.....	32
3.3. Definisi Operasional Variabel.....	32
3.4. Jenis dan Sumber Data.....	34
3.5. Prosedur Pengumpulan Data.....	34
3.6. Teknik Analisis.....	34
3.6.1. Metode Regresi Data Panel.....	34
3.6.1.1 Pemilihan Model Estimasi Data Panel.....	37
3.6.2. Pengujian Statistik.....	37
3.6.2.1 Uji t (Parsial).....	38
3.6.2.2 Uji F (Simultan).....	38
3.6.2.3 Koefisien Determinasi (R^2).....	39

BAB 4. HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1.	Gambaran Umum Obyek Penelitian.....	40
4.1.1.	Industri Manufaktur Indonesia.....	40
4.1.2.	Perkembangan Realisasi Foreign Direct Investment (FDI) Indonesia Menurut Sektor Industri.....	42
4.1.3.	Perkembangan Produksi Industri Manufaktur Besar dan Sedang Tahun 2007-2011.....	44
4.1.4.	Ekspor Industri Manufaktur.....	44
4.1.5.	Perkembangan Tingkat Konsentrasi Pasar (HHI).....	46
4.2.	Deskripsi Hasil Penelitian.....	47
4.3.	Analisis Model dan Pembuktian Hipotesis.....	49
4.3.1.	Analisis Model.....	49
4.3.2.	Uji-t Statistik.....	50
4.3.3.	Uji-F Statistik.....	51
4.3.4.	Koefisien Determinasi (R^2).....	51
4.4.	Pembuktian Hipotesis.....	52
4.5.	Pembahasan.....	52

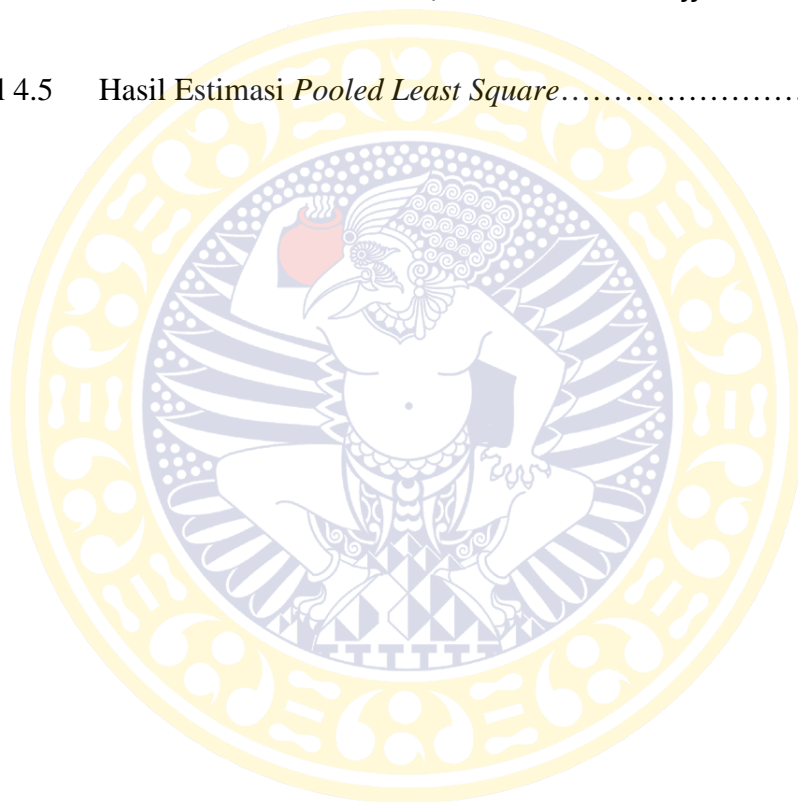
BAB 5. SIMPULAN DAN SARAN

5.1	Simpulan.....	55
5.2.	Saran.....	55

DAFTAR PUSTAKA**LAMPIRAN**

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1	Klasifikasi Industri Pengolahan.....	40
Tabel 4.2	Perkembangan Ekspor Indonesia menurut Sektor.....	44
Tabel 4.3	Perkembangan <i>Herfindahl-Hirschman Index</i> Industri Manufaktur.....	46
Tabel 4.4	Hasil Estimasi Chow-test/ <i>Redundant Fixed Effects Test</i>	47
Tabel 4.5	Hasil Estimasi <i>Pooled Least Square</i>	48



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Aliran FDI Asia Tenggara.....	3
Gambar 1.2	Aliran Masuk FDI per Sektor Tahun 2010.....	5
Gambar 1.3	Nilai Ekspor dan Impor Industri Pengolahan.....	7
Gambar 2.1	Proses Terjadinya <i>Productivity Spillovers</i> dari Masuknya Investasi Asing Langsung Terhadap Perusahaan Domestik....	20
Gambar 2.2	Kerangka Berfikir.....	30
Gambar 4.1	Perkembangan Realisasi FDI Menurut Sektor Industri Tahun 2007-2011.....	42
Gambar 4.2	Petumbuhan Produksi Industri Pengolahan Besar dan Sedang.....	43
Gambar 4.3	Perkembangan Ekspor Industri Pengolahan Tahun 2007- 2011.....	45
Gambar 4.4	Nilai Rata-rata Upah Industri Manufaktur Tahun 2007 dan 2010.....	53

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Hasil Regresi *Pooled Least Square* (PLS)
- Lampiran 1 Hasil Regresi *Fixed Effect Model*(FEM)
- Lampiran 2 Hasil Estimasi *Chow-test/Redundant Fixed Effects Test*
- Lampiran 3 Data Penelitian yang Digunakan

